

**TECHNICS  
MASTER**

16-201 16-225

16-205 16-226

16-206 16-227

# ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

## УВАГА!

Прочитайте цю інструкцію з експлуатації перед початком використання виробу та зберігайте її для подальшого використання.

**Важливо!** Ця інструкція містить правила експлуатації і обслуговування рукавиць. Звертайтеся до інструкції при виникненні питань з використання, а також обслуговування, зберігання і транспортування виробу. Рукавички відповідають вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого ПКМУ № 771, від 21.08.2019р., та стандартам: EN 420:2017. З інструкцією, декларацією відповідності та сертифікатом можна ознайомитися на сайті [vist.market](http://vist.market).

## Призначення

Рукавички трикотажні з щільним нітриловим покриттям. Рукавички виготовлені на основі бавовняного чи нейлонового трикотажу безшовним методом з обливом нітрилом або гуми. Завезпечують стійкий і надійний захист пальців рук і долонь від забруднень і пошкоджень. Тканина основа створює додатковий комфорт. Застосовуються в хімічному виробництві, при виготовленні і транспортуванні хімічних речовин, чищенні і техобслуговуванні обладнання, роботах з маслами, жирами і мастильними матеріалами. Стійкі до стирання і мають довгий термін експлуатації.

Категорія захисту - II для захисту від механічних пошкоджень та загальних забруднень.

Рукавиці повинні використовуватися тільки за призначенням.

Рукавиці захищають тільки ті частини тіла, які закриті ними.

## Застосування

1. Переконайтеся, що рукавички відповідають розміру руки та не мають дефектів щодо цілісності товару.
2. Тримайте одну руку за манжет, одягніть рукавичку на руку так, щоб пальці руки, без надмірних зусиль, ввійшли у відведене для них місце.

## «Технічні характеристики»

Артикул	Найменування	Розмір	Довжина, см	Ступінь захисту за стандартом EN 388:2005	Матеріал виготовлення
16-201	Рукавички гумові олієстійкі з манжетом 27 см	L/9	27	Стійкість до стирання: 3 Стійкість до порізу: 1 Розрив: 4 Прокол: 1	Основа рукавиці: трикотажне бавовняне полотно. Покриття: нітрил.
16-205	Рукавички, нейлон, тонке плетіння, гладенький олієстійкий нітрил, L-XL	L-XL/9-10	25	Стійкість до стирання: 3 Стійкість до порізу: 1 Розрив: 4 Прокол: 1	Основа рукавиці: трикотажне нейлонове полотно. Покриття: нітрил.
16-206	Рукавички, нейлон, тонке плетіння, гладенький олієстійкий нітрил, S-M	S-M/7-8	23	Стійкість до стирання: 3 Стійкість до порізу: 1 Розрив: 4 Прокол: 1	Основа рукавиці: трикотажне нейлонове полотно. Покриття: нітрил.
16-225	Рукавички гумові олієстійкі 27 см	L/9	27	Стійкість до стирання: 3 Стійкість до порізу: 1 Розрив: 4 Прокол: 1	Основа рукавиці: трикотажне бавовняне полотно. Покриття: гума.
16-226	Рукавички гумові олієстійкі 35 см	L/9	35	Стійкість до стирання: 3 Стійкість до порізу: 1 Розрив: 4 Прокол: 1	Основа рукавиці: трикотажне бавовняне полотно. Покриття: гума.
16-227	Рукавички гумові олієстійкі з манжетом, "Nitril"	L/9	26	Стійкість до стирання: 3 Стійкість до порізу: 1 Розрив: 4 Прокол: 1	Основа рукавиці: трикотажне бавовняне полотно. Покриття: нітрил.

## СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

1. Ремонтно-будівельні роботи.
2. Робота з інструментом, що не вимагає електроізоляції.
3. Застосовуються в хімічному виробництві, при виготовленні і транспортуванні хімічних речовин.
4. Чищенні і техобслуговуванні обладнання, роботах з маслами, жирами і мастильними матеріалами.

## ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ ПРИ РОБОТІ

При виборі рукавиць завжди оцінюйте усі можливі ризики і умови експлуатації. Застосовуйте рукавиці, які відповідають розміру долоні користувача, що забезпечить максимальну рухливість пальців. Це дозволить проводити роботи у комфортних для рук умовах. Відповідний розмір рукавиць слід встановити шляхом примірки перед початком роботи.

Рукавиці не рекомендується використовувати в тих випадках, коли є ризик зачеплення з рухомими деталями машин. Перед використанням уважно огляньте рукавицю на предмет дефектів і пошкоджень. Перед застосуванням необхідно відновити первинно належний стан продукту у випадку, якщо буде помічений будь-який з недоліків, а у разі неможливості відновлення - замінити виріб. Під час роботи також необхідно стежити, чи зберігаються захисні функції. Втрата захисних властивостей свідчить про зношеність продукту. Рукавиці не повинні піддаватися впливу відкритого полум'я, електричного струму і агресивних хімічних середовищ.

Рукавиці не призначені для контакту з харчовими продуктами. Рукавиці не містять речовин, здатних викликати алергічну реакцію і/або подразнення шкіри у чутливих до них людей. При появі алергічних реакцій слід негайно припинити використання рукавиць і звернутися до лікаря.

## ЧИСТКА ТА ДОГЛЯД

Для догляду за виробом рекомендується використовувати загальнодоступні засоби для чищення (щітки, ганчірки і т.д.). Заборонено застосування відбілювачів, абразивних і дких матеріалів та тих, які дряпають. Заборонені хімічстка і засоби для виведення плям. Заборонено віджимання і/або подальше сушіння. Заборонено прасування при будь-яких температурах. Виробник не бере відповідальність за змінення робочих характеристик рукавиць після чистки.

**НЕ ПОТРЕБУЮТЬ ДЕЗИНФЕКЦІЇ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ТАК ЯК НЕ ПРИЗНАЧЕНІ ДЛЯ КОНТАКТУ З ХАРЧОВИМИ ПРОДУКТАМИ.**

## ТРАНСПОРТУВАННЯ

Виріб може транспортуватися усіма видами закритого транспорту відповідно до правил перевезень, що діють для кожного виду транспорту. Умови транспортування при впливі кліматичних факторів: температури навколишнього повітря від -20 до +40°C і відносній вологості повітря до 80%. Під час транспортування і вантажно-розвантажувальних робіт упакування з виробом не повинна піддаватися різким ударам і впливу атмосферних опадів. Розміщення і кріплення транспортувальної тари з упакуванням виробом у транспортних засобах повинні забезпечувати стійке положення і відсутність можливості переміщення під час перевезення.

## ЗБЕРІГАННЯ

У закритих складських приміщеннях будь-якої конструкції з бетонними, асфальтовими й асфальтобетонними підлогами на стелажах захищених від вологи та прямих сонячних променів при температурі від 5 до 25 градусів С. та вологості повітря - 40-80%. Складські приміщення повинні мати природну вентиляцію. Закриті складські приміщення повинні відповідати вимогам чинних нормативних актів з пожежної безпеки. Складські приміщення повинні бути забезпечені засобами пожежогасіння (вогнегасниками).

## ТЕРМІН СЛУЖБИ

Термін служби можна оцінити на підставі зносу продукції. У зв'язку з різною інтенсивністю використання та впливом чинників навколишнього середовища, таких як сонячне світло, дощ і т.д. неможливо визначити конкретний термін. Продукція зберігає свої захисні властивості до моменту пошкодження, яке неможливо усунути без зниження рівня захисту. Рукавички можна використовувати повторно, за умови збереження їхньої цілісності.

Дата виробництва вказана на етикетці.

Ця інструкція є одночасно інтегральною частиною упаковки і маркуванням. Відповідно до п.2.12 європейської директиви 89/686 / ЕС на виробі можуть не бути нанесені усі ідентифікаційні позначення. Опис ідентифікаційних позначень у тексті інструкції є обов'язковою інформацією також у разі виступу факторів, вплив яких викликало незбірливість позначень на продукції.



Зберігати в сухому місці. Термін придатності за звичайних умов використання, зберігання і транспортування нормативно-правовими актами не обмежується. Використовувати за призначенням. Вироблено в КНР. Виробник і підприємство, що приймає претензії від споживачів ТОВ «ВІСТ Груп». Адреса: 41100, Україна, Сумська обл., м. Шостка, вул. Привокзальна, 1а. Тел.: (044) 207-44-33. Продукція не підлягає обов'язковій сертифікації на вміст шкідливих для здоров'я речовин.